



Type/Größe type/size	Max. Stahl - gitterzahl / max. no. of steel - grids	Max. Klemmenzahl / max. no. of terminals			Abmessung / dimension	Bohrungen für Kabeleinführung/ drills for cable lead - throughs	Gewicht/ weight *	
		35A	60A	115A				F
ohne Temperatur - schalter without tempe - rature switch	mit Temperatur - schalter with temperature switch							
FS319...	FSQ319...	6	2	2	2	200	1 PG 13,5 + 1 PG 16 + 3 PG 21	9,5
FS320...	FSQ320...	10	2	2	2	335	1 PG 13,5 + 1 PG 16 + 3 PG 21	12,0

* Gewichtsangaben sind Richtwerte für Geräte mit maximaler Stahlgitterzahl
 These weights are approximative values for units with max. no. of steel - grids

Schutzart IP 23 geeignet für Außenwandmontage Degree of protection IP 23 for outdoor wall mounting			Allgemein- toleranz ISO 2768-m		Maßstab :	Gew.:		
					Werkstoff :			
F	8			Datum	Name			
	7	TS hinzu.	04.07.2011	Pi	Bearb.	27.09.96	Stahlgitterfestwiderstand für Wandmontage Type FS / FSQ 319... + 320...	
	6	Engl.-Texte	27.09.04	Lutz	Gepr.			
	5	Klemmen hinzu	16.11.00	Schn.	Norm			
	4	Type neu	24.03.00	Schn.			Steel - grid fixed resistor for wall mounting type FS / FSQ 319... + 320...	
	3	Einbau geändert	21.09.99	Schn.	FRIZLEN D-71712 MURR			
	2	Type 16 entfernt	11.03.98	Schn.			16 M 0191	Blatt
	1	Kabeleinführung	25.11.97	Schn.				
Zust	Änderung	Datum	Name	Ers. f.:		Ers. d.:		